<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="utf-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1,minimum-scale=1,maximum-scale=1,user-scalable=no" />

<title>专业！！！！！！！！！！！</title>

<link href="https://cdn.bootcss.com/mui/3.4.0/css/mui.min.css" rel="stylesheet">

<script src="https://cdn.bootcss.com/mui/3.4.0/js/mui.min.js"></script>

</head>

<body>

<!--带策划导航的页面由两部分构成，一部分是class为mui-off-canvas-wrap的元素（要弹出的侧菜单），另一部分是class为mui-inner-wrap的元素（正常页面）-->

<div class="mui-off-canvas-wrap">

<!--上面class为mui-off-canvas-wrap的元素即为要弹出的侧菜单-->

<aside id="catalog" class="mui-off-canvas-right">

<!--上面class为mui-off-canvas-right的元素标志这是一个右侧弹出的菜单，若要改为其他方位弹出，可参考官方示例-->

<!--注意，此处的id非常重要，它的值要和后面“选择章节”按钮的href属性值对应，才能自动绑定-->

<div class="mui-scroll-wrapper">

<div class="mui-scroll">

<!--上面class为mui-scroll-wrapper和mui-scroll的两行，是为了让内容太长的时候可以滚动-->

<ul class="mui-table-view mui-table-view-inverted">

<!--ul和li是列表，可参见04实例，其中mui-table-view-inverted是为了让列表颜色反白，呈现黑底白字效果-->

<li class="mui-table-view-cell">

<a class="mui-navigate" href="#chapter1">

<!--上面class为mui-navigate-right的列表，是为了右面有个小箭头，此处注意href属性的值是要链接的页内锚点，要和后面的锚点name属性的值对应-->

</br><h3>专业简介</h3></br>

</a>

</li>

<li class="mui-table-view-cell">

<a class="mui-navigate" href="#chapter2">

</br><h3>专业性视频</h3></br>

</a>

</li>

<li class="mui-table-view-cell">

<a class="mui-navigate" href="#chapter3">

</br><h3>有趣性视频</h3></br>

</a>

</li>

<li class="mui-table-view-cell">

<a class="mui-navigate" href="#chapter4">

</br><h3>相关院校排名</h3></br>

</a>

</li>

</ul>

</div>

</div>

</aside>

<div class="mui-inner-wrap">

<!--上面class为mui-inner-wrap的元素即为正常页面-->

<header class="mui-bar mui-bar-nav">

<a href="../home.html" class="mui-icon mui-icon-arrowleft"></a>

<!--注意，上面的href属性值非常重要，它的值要和前面侧菜单的id属性值对应，才能自动绑定-->

<h1 class="mui-title"><strong>专业！！！！！！</strong></h1>

</header>

<div class="mui-content mui-scroll-wrapper">

<div class="mui-scroll" style="padding:20px">

<a name="chapter1" id="chapter1" ><font color="#000000"><h3>专业简介</br></h3></font></a></br>

<!--上面这种没有href属性的超链接a元素，叫做“锚点”，即页面内链接，比如在其他a元素的href中定义此锚点的name属性值“chapter1”，页面就会滚动到这个位置-->

<h5>!!!!!!!!!!!!!!!正文，每行用h5，三个空格，一个br</h5>

</br><a name="chapter2" id="chapter2" ><font color="#000000"><h3>专业性视频</h3></font></a></br>

<ul class="mui-table-view">

<!--图文列表和列表用法基本一致，只是下面列表项的class中多了一个mui-media，标志这是一个有图片的列表-->

<li class="mui-table-view-cell mui-media">

<a href="(链接!!!!!!!!!!!!!!!)" class="">

<div class="mui-media-body">

biaoti!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!这部分x5

</div>

<!--上面class为mui-media-body的div，是图文列表中的文-->

</a>

</li>

</ul>

</br><a name="chapter3" id="chapter3" ><font color="#000000"><h3>有趣性视频</h3></font></a></br>

<ul class="mui-table-view">

<!--图文列表和列表用法基本一致，只是下面列表项的class中多了一个mui-media，标志这是一个有图片的列表-->

<li class="mui-table-view-cell mui-media">

<a href="(链接!!!!!!!!!!!!!!!)" class="">

<div class="mui-media-body">

biaoti!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!这部分x5

</div>

<!--上面class为mui-media-body的div，是图文列表中的文-->

</a>

</li>

</ul>

</br><a name="chapter4" id="chapter4" ><font color="#000000"><h3>相关院校排名</h3></font></a></br>

（文章）

</div>

</div>

<div class="mui-off-canvas-backdrop"></div>

<!--上面这个div很重要，有了它点击页面空白处才能关闭侧菜单，没有它关不掉-->

</div>

</div>

<script>

mui('.mui-scroll-wrapper').scroll();

//上面这句是让class为mui-scroll-wrapper的元素可以滚动

mui(document.body).on('click', '.mui-navigate-right', function (e) {

mui('.mui-off-canvas-wrap').offCanvas('close');

});

//上面这句mui带的、很常用的事件绑定语句，意思是：让class为mui-navigate-right的元素（即侧菜单里面的章节）在被点击（click）之后，侧菜单收回

</script>

</body>

</html>